



EG AVANCE 32.4

Инновационный контролёр EG AVANCE 32 был создан на основе новой, улучшенной аппаратной платформы, работающей под управлением операционной системы в режиме реального времени. Всекоманды поддерживаются без задержек, а время обработки измеряется в сотых долях секунды. Уменьшение размера ЭБУ позволяет разместить его в небольшом корпусе с одним 32-контактным разъемом automotive типа Molex. Конфигурация позволяет подключение к контролёру одного ЛЯМБДА-зонда, а также установление связи с OBD автомобиля, что значительно облегчает диагностику работы системы. Имеет функцию впрыска бензина при работе на газе, защищающая при этом двигатель во время езды под большой нагрузкой. Контролёр дает возможность связи через Bluetooth и Wi-fi, благодаря чему возможна беспроводная связь устройства с компьютером или другим мобильным устройством с установленным приложением EG MOVI.

Техническая характеристика

- Автоматическое обновление программного обеспечения
- Возможность блокировки ECU после определённого периода использования
- Напоминание о необходимости пройти технический осмотр
- Управление отключением топливного насоса в функции времени
- Возможность подключения Bluetooth и WiFi
- Тест нагрузки (измерение мощности и крутящего момента)
- Опережение последовательности впрыска во время подачи газа для улучшения динамики езды на газе.
- Программируемая смена очередности инжекторов
- Автоматическая настройка с помощью кнопки переключателя топлива без необходимости отключения компьютера
- Обслуживание системы Valvetronic
- Автоадаптация
- Автоматическое обнаружение протоколов OBD
- Ассистент настройки
- Тестирование исполнительных элементов с помощью программного обеспечения включая испытания на герметичность, форсунок, распределителей, коммутаторов, опорожнение системы с газа).
- Звуковая сигнализация ошибок в работе
- Автоматический сброс ошибок OBD
- Возможность настройки отображаемых уровней индикации уровня газа, удерживая кнопку переключателя видов топлива перед заправкой газа.
- Отсутствие необходимости подключения датчика оборотов двигателя
- Функция быстрого переключения на газ
- Функция допрыска бензина
- Внешние размеры: 120 x 99 x 36 мм
- Функция снижения давления бензина на топливной рейке через бензиновые форсунки.
- Разъем: 32 PIN
- Композитный корпус
- Функция снижения давления бензина на топливной рейке через бензиновые форсунки.



ЧИСЛО
ЦИЛИНДРОВ



EG CONNECT
READY



EG MOVI



OBD



EG CC



ГАРАНТИЯ